

Berker SCHUKO-Steckdose anth/sa m. FI-Schutzschalter 47086086

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0860834
EAN	4011334380030
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	47086086
Hersteller-Typ	47086086
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckdose



Technische Informationen

Ausführung	
Anzahl der Einheiten	
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	
Anzahl der Steckdosen schaltbar	
Abdeckung	
Aufdruck/Kennzeichnung	
Anschlussart	
Mit Klappdeckel	
Mit erhöhtem Berührungsschutz	
Textfeld/Beschriftungsfläche	
Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	
Transparent	
Abschließbar	
Auswurfmechanismus	
Isolierter Einbau	
Mit Funktionsbeleuchtung	
Mit Orientierungsbeleuchtung	
Überspannungsschutz	
Fehlerstromschutz	
Mit Feinsicherung	
Sonderstromversorgung	
Montageart	
Befestigungsart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	

Verdreher Zentraleinsatz

Nennstrom	16A
Nennspannung	250V
Frequenz	50...60Hz
Bemessungsfehlerstrom	30mA
Phasenabgriff	
Geeignet für Schutzart (IP)	
Für "erschwerte Bedingungen" (
Gerätebreite	71mm
Gerätehöhe	11mm
Gerätetiefe	11mm

Berker SCHUKO-Steckdose anth/sa m.

FI-Schutzschalter 47086086 Ausführung SCHUKO, Anzahl der Einheiten 1, Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 0, Anzahl der Steckdosen schaltbar 0, Abdeckung Zentralplatte, Aufdruck/Kennzeichnung ohne Aufdruck, Anschlussart Steckklemme, Mit erhöhtem Berührungsschutz, Farbe anthrazit, RAL-Nummer (ähnlich) 7021, Fehlerstromschutz, Sonderstromversorgung sonstige, Montageart Unterputz, Befestigungsart Krallen-/Schraubbefestigung, Werkstoff sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Oberfläche lackiert, Ausführung der Oberfläche matt, Nennstrom 16A, Nennspannung 250V, Frequenz 50 ...

60Hz, Bemessungsfehlerstrom 30mA, Phasenabgriff ohne, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Gerätebreite 71mm, Gerätehöhe 11mm, Gerätetiefe 11mm, Anzahl der aktiven Kontakte (rund) 2, Anzahl der aktiven Kontakte (flach) 0, Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter Berker Q.1/Q.3 anthrazit, samt - mit erhöhtem Berührungsschutz VDE 0620-1 16 A, 250 V~, 50/60 Hz Bemessungsfehlerstrom 30 mA Auslösezeit = 30 ms Kurzschlussfestigkeit 3 kA (bei Vorsicherung 20 AgL) Stoßstromfestigkeit 250 A (8/20) µs Geeignet für den Einsatz nach DIN VDE 0100-410 Geprüft nach VDE 0664 (EN 61008) Verbindungsklemmen nach VDE 0620-1 Verbindungsklemmen nach IEC 60884-1 Bauart DIN 49440 Durchverdrahtete Steckdosen sind mitgeschützt.

- zum Schutz von eingesteckten und nachgeschalteten Verbrauchern - Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme - mit Steckklemmen

[Berker SCHUKO-Steckdose anth/sa m. FI-Schutzschalter 47086086 online](#)



[kaufen](#)

